3-31-05 Res'd PCT/PTO 529 DEC 2004

TENT COOPERATION TREATY





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

anslation.		TENT COOPER	ATÍON TRE	CATY PCT/JP200
Slatz		PC	\mathbf{T}	
are	INTERNATIO	NAL PRELIMINA	RY EXAMIN	ATION REPORT
		(PCT Article 36	and Rule 70)	
Applicant's or agent's a		FOR FURTHER ACT		ication of Transmittal of Interna Examination Report (Form PCT/IPEA)
International applicatio PCT/JP200		international filing date (02 July 2003 (0		Priority date (day/month/year) 12 July 2002 (12.07.2002)
	assification (IPC) or nati F02F 3/00, F02B 75/0		C	
Applicant	HONDA	GIKEN KOGYO I	ABUSHIKI K	AISHA
This internation and is transmit	onal preliminary examinated to the applicant according	ation report has been preording to Article 36.	pared by this Inter	national Preliminary Examining Author
2. This REPORT	Consists of a total of _	4 sheets, in	luding this cover	sheet.
amende	This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see I 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).			
These a	annexes consist of a total	l ofshe	ets.	
3. This report co	ontains indications relating	ng to the following items	:	
1 🔀	Basis of the report			
п	Priority			
ш	Non-establishment of	opinion with regard to r	ovelty, inventive s	step and industrial applicability
ıv 🗌	Lack of unity of inver	ıtion		·
v 🛛	Reasoned statement u citations and explanat	nder Article 35(2) with a ions supporting such sta	egard to novelty, i ement	inventive step or industrial applicability
vi 🗌	Certain documents cit	ed		
VII 🗌	Certain defects in the	international application		
vm 🗌	Certain observations	on the international appli	cation	
Date of submission of	f the demand	I	ate of completion	of this report
22 Dec	cember 2003 (22.12	.2003)	06 (October 2004 (06.10.2004)
Name and mailing ad	dress of the IPEA/JP		authorized officer	
		1.	elephone No.	

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

pplication No. Internati

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT PCT/JP2003/008389 I. Basis of the report 1. With regard to the elements of the international application:* the international application as originally filed the description: , as originally filed pages ____, filed with the demand pages , filed with the letter of pages the claims: , as originally filed pages , as amended (together with any statement under Article 19 pages , filed with the demand pages , filed with the letter of _____ pages the drawings: , as originally filed pages , filed with the demand pages , filed with the letter of pages the sequence listing part of the description: ___, as originally filed pages ____, filed with the demand pages , filed with the letter of pages With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/ or 55.3). 3. With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing: contained in the international application in written form. filed together with the international application in computer readable form. furnished subsequently to this Authority in written form. furnished subsequently to this Authority in computer readable form. The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished. The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished. The amendments have resulted in the cancellation of: the description, pages ___

This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**

* Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 and 70.17).

** Any replacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

the claims, Nos. _____ the drawings, sheets/fig ___

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-4	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-4	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-4	YES
		Claims		NO NO

2. Citations and explanations

Ü

Document 1: Microfilm of the specification and drawings annexed to the Japanese Utility Model
Application No. 000795/1987 (Laid-open No. 108537/1988) (Nissan Motor Co., Ltd.), 13 July 1988

Document 2: JP 63-143342 A (Mazda Motor Corporation), 15
June 1988

Document 3: JP 11-117779 A (Toyota Motor Corporation), 27

April 1999

Document 4: JP 03-185233 A (Fuji Heavy Industries Ltd.),
13 August 1991

Claims 1 to 4

Documents 1 and 2

Document 2 cited in the international search report sets forth a compression ratio varying device for an internal combustion engine, wherein said device is provided with a raising member which is raised by sliding, and a compression ratio varying device for an internal combustion engine, wherein raising is carried out by rotation, is known (see documents 3 and 4 cited in the international search report), therefore it would be obvious to a person skilled in the art to provide a raising member which performs raising by rotation, to the

compression ratio varying device for an internal combustion engine set forth in document 1.

Moreover, it would be obvious to a person skilled in the art to constitute the locking means in a suitable shape.

特 許 協 力 条 約

PCT

国際予備審査報告

REC'D 2 8 OCT 2004

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

出願人又は代理人 の書類記号 15-275	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/08389	国際出願日 (日.月.年) 02.	07. 2003	優先日 (日.月.年) 12.	07.2	002
国際特許分類 (IPC) Int Cl' F02D15/	02, F02F3/0), F02B'75/	′0 4		·
出願人(氏名又は名称) 本田技研工業株式会	会社				
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法施	行規則第57条(P	 CT36条) の規定に	従い送付	する。
2. この国際予備審査報告は、この表	•	·	ジからなる。		
この国際予備審査報告には、			基礎とされた及び/又	はこの国	際予備審.
・	む明細暋、請求の範囲及	びノ又は図面も添	付されている。		
この附属書類は、全部で	実施権則第667 <i>9</i> 66 				
3. この国際予備審査報告は、次の内					.
I × 国際予備審査報告の基礎	· .				
Ⅱ ∭ 優先権	••		•	<i>.</i>	
Ⅲ 新規性、進歩性又は産業	き上の利用可能性につい	ての国際予備審査	報告の不作成		
IV					
V × PCT35条(2)に規定	する新規性、進歩性又ん	は産業上の利用可能	3性についての見解、そ	これを裏付	けるため
の文献及び説明 VI ある種の引用文献					,
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□					
VII 国際出願に対する意見			•	•	
				•	
	·	•			
	•				
国際予備審査の請求書を受理した日 22.12.2003		国際予備審査報告を 0 6	2作成した日 6.10.2004		,
名称及びあて先			艮のある職員)	3 G	9622
日本国特許庁(I PEA/JP	日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 倉橋 紀夫				
東京都千代田区霞が関三丁目 4	番3号	電話番号 03-3	3581-1101 F	为線 3	355



国際出願番号 PCT/JP03/08389

I.,	国際予備審査報	は告の基礎				
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)					
.[× 出願時の国際	A出願書類 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
[明細書明細書	第 ページ、出願時に提出されたもの 第 ページ、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの ボージ、 付の書簡と共に提出されたもの				
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 項、出願時に提出されたもの 第 項、PCT19条の規定に基づき補正されたもの 項、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 項、 所 付の審簡と共に提出されたもの				
.	図面 図面	第 ページ/図、出願時に提出されたもの 第 ページ/図、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 第 付の書簡と共に提出されたもの				
	明細書の配	列表の部分 第ページ、出願時に提出されたもの列表の部分 第ページ、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの列表の部分 第ページ、 付の書簡と共に提出されたもの				
2,	上記の出願書	類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願の言語である。				
	上記の書類は	、下記の言語である				
	□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語					
3.	この国際出願	は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
	□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。					
4.	明細書 請求の範囲 図面	図面の第 ページ/図				
5	5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)					



国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/08389

四际了加番宜车			
V. 新規性、進歩性又は産業上の利 文献及び説明	用可能性についての法第	1 2条 (PCT35条(2)) に定める見解 	、それを裏付ける
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 1-4		有 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 <u>1-4</u>	i .	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-4</u> 請求の範囲	1	
2. 文献及び説明(PCT規則70.1	7)		
開63-108 たマイクロフィ 文献2:JP 63-1 文献3:JP 11-1 27	537号)の願書の ルム(日産自動車を 43342 A(17779 A(00795号(日本国実用新築 こ添付した明細書及び図面の内 株式会社)1988.07.1 マツダ株式会社)1988.0 トヨタ自動車株式会社)199 富士重工業株式会社)1991	日本で記録し 3)6.15)9.04.
内燃機関の圧縮比可変装縮比可変装置は周知であ 調査報告で引用された文	置が記載され、まるため(国際調査 るため(国際調査 献1に記載された	動により嵩上げを行う嵩上げきた、回動により嵩上げを行う嵩上げを行う下 を、回動により嵩上げを行う下報告で引用された文献3,4章 内燃機関の圧縮比可変装置によ 、当業者にとっては自明のものものものものものものものものものものものものものものものものものものも	が感覚の点 多照)、国際 るいて回動し のである。